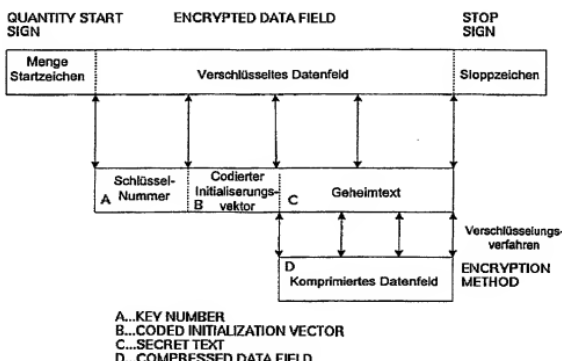




(51) Internationale Patentklassifikation ⁷ : H04L 9/00		A2	(11) Internationale Veröffentlichungsnummer: WO 00/56005
			(43) Internationales Veröffentlichungsdatum: 21. September 2000 (21.09.00)
(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/DE00/0586		(81) Bestimmungsstaaten: CA, JP, US, europäisches Patent (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).	
(22) Internationales Anmeldedatum: 2. März 2000 (02.03.00)			
(30) Prioritätsdaten: 199 11 176.6 12. März 1999 (12.03.99) DE		Veröffentlicht <i>Ohne internationalen Recherchenbericht und erneut zu veröffentlichen nach Erhalt des Berichts.</i>	
(71) Anmelder (<i>für alle Bestimmungsstaaten ausser US</i>): LOK LOMBARDKASSE AG [DE/DE]; Grüneburgweg 102, D-60323 Frankfurt am Main (DE).			
(72) Erfinder: und			
(73) Erfinder/Anmelder (<i>nur für US</i>): NEHL, Roland [DE/DE]; Wiesenstrasse 33, D-35789 Weilmünster (DE).			
(74) Anwalt: MAHLER, Peter; Feddersen Laule Ewerwahn Scherberg Finkenburg Clemm, Jungfernstieg 51, D-20354 Hamburg (DE).			

(54) Titel: ANONYMIZATION METHOD

(54) Bezeichnung: ANONYMISIERUNGSVERFAHREN



(57) Abstract

The invention relates to a method for rendering anonymous sensitive data within a data stream. The invention provides a method which comprises the following steps: Compressing the sensitive data field; rendering anonymous the sensitive data field, and distinguishing the anonymized sensitive data field within the data stream by means of start and stop signs.